

Starkregengefahrenkarte Wehrheim

Gemeindegrenze_Wehrheim

Maximale Fließgeschwindigkeit

Datengrundlagen: https://gds.hessen.de https://opendata.dwd.de/ Kanalinformationssystem der Stadt Wehrheim Koordinatensystem: EPSG: 25832, ETRS89 / UTM Zone 32N (6-stellig) Die Berechnung erfolgte unter Berücksichtigung der "Hinweise zur Berechnung und Erstellung von Starkregengefahrenkarten in Hessen (Juni 2021). Das verwendete Niederschlagsereignis fand am 06.04.2021 statt, und hatte seinen Intensitätsschwerpunkt mit 30,6 mm in einer Stunde in Wehrheim. Der Intensitätsschwerpunkt wurde im Zuge der Simulationen in drei Szenarien über die Ortslagen von Wehrheim, Pfaffenwiesbach und Obernhain verlagert. Die Starkregengefahrenkarten stellen die aggregierten maximalen Wassertiefen und Fließgeschwindigkeiten aus allen drei Szenarien dar, die Übersichtsgrafik für die Niederschlagsverteilung zeigt die aggregierten maximalen Niederschlagshöhen aller drei Szenarien.



Starkregengefahrenkarte Pfaffenwiesbach RADKLIM 2021

Maximale Überflutungstiefen und maximale Fließgeschwindigkeiten

